

NOME PRODOTTO

# SABBIERA CON COPERCHIO

INFORMAZIONI GENERALI

<b>Dimensioni cm</b>	380x210x35 h
<b>Altezza di caduta cm</b>	< 60
<b>Area di sicurezza cm</b>	680x510
<b>Pavimentazione m<sup>2</sup></b>	-
<b>Età utilizzo anni</b>	1 - 12
<b>Frequenzazione max</b>	11 bambini
<b>Certificazione</b>	TÜV-Rheinland EN1176

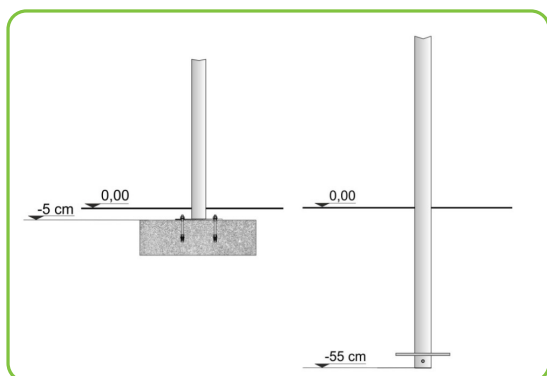


GIOCO  
SIMBOLICO

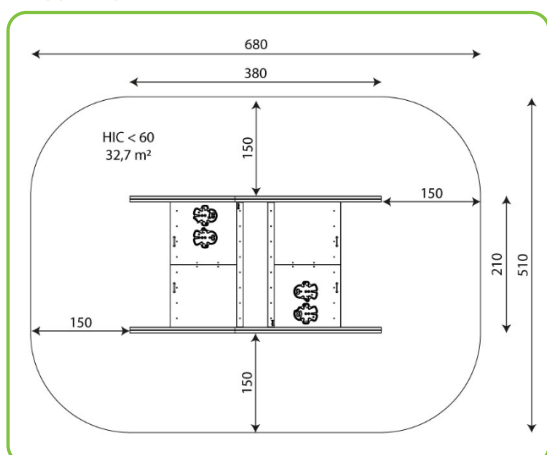


SVILUPPO  
PSICOMOTORIO

## ANCORAGGIO AL SUOLO



## INGOMBRO



Gioco sabbiera riciclabile al 100% in tutti i suoi componenti. Realizzato con struttura portante con 4 travi di sezione trasversale di 90x280mm in legno lamellare di pino, abete di prima qualità senza nodi e di colore uniforme, levigato, impregnato e verniciato. Completati nelle testate scoperte da cappucci in polietilene nero resistente prevenendo lo sviluppo di marciume e aumentano così la sua resistenza al passare del tempo. Il legno utilizzato è certificato FSC. Gli ancoraggi metallici sono in acciaio zincato a caldo e proteggono il legno dal contatto diretto con il terreno per prevenire la putrefazione e prolungare la vita del prodotto. Sui travi della lunghezza sono presenti due canaletti per lo scorrimento dei coperchi. I coperchi, dotati di sistema di scorrimento, sono realizzati con pannelli in HDPE (polietilene ad alta densità). Questo è un materiale di alta qualità, resistente agli agenti atmosferici, impermeabile, resistente al gelo ai raggi UV e all'umidità. I pannelli sono composti da tre strati con un nucleo di granulato nero riciclato al 100%. Sono completi di maniglie e elementi decorativi. La viteria e i bulloni sono realizzati in acciaio inox AISI 304 e AISI 316 o zincati, protetti da agenti atmosferici e per la sicurezza degli utenti con tappi in poliammide.

Il fissaggio a terra avviene mediante idonei plinti di fondazione o predisposti per il fissaggio con tasselli.

Nell'articolo vi è una totale assenza di bordi taglienti e di fori che potrebbero causare il bloccaggio delle dita, della testa, e delle altre parti del corpo. Tutte le parti costruttive metalliche sono in acciaio inox fissate saldamente alla struttura primaria mediante ferramenta speciale, autobloccante e a semincastro.

ARTICOLO CERTIFICATO TUV-Rheinland EN1176